

## Kunci pas berkepala bulat dan kunci ring ganda, Kombinasi ukuran



SNI 05-0789-1989

41 1 16 24 DEC 1986

UDC. 621. 883



STANDAR INDUSTRI INDONESIA

# **KOMBINASI UKURAN KUNCI PAS DAN KUNCI RING GANDA**

**SII. 0956 - 84**

REPUBLIK INDONESIA  
DEPARTEMEN PERINDUSTRIAN



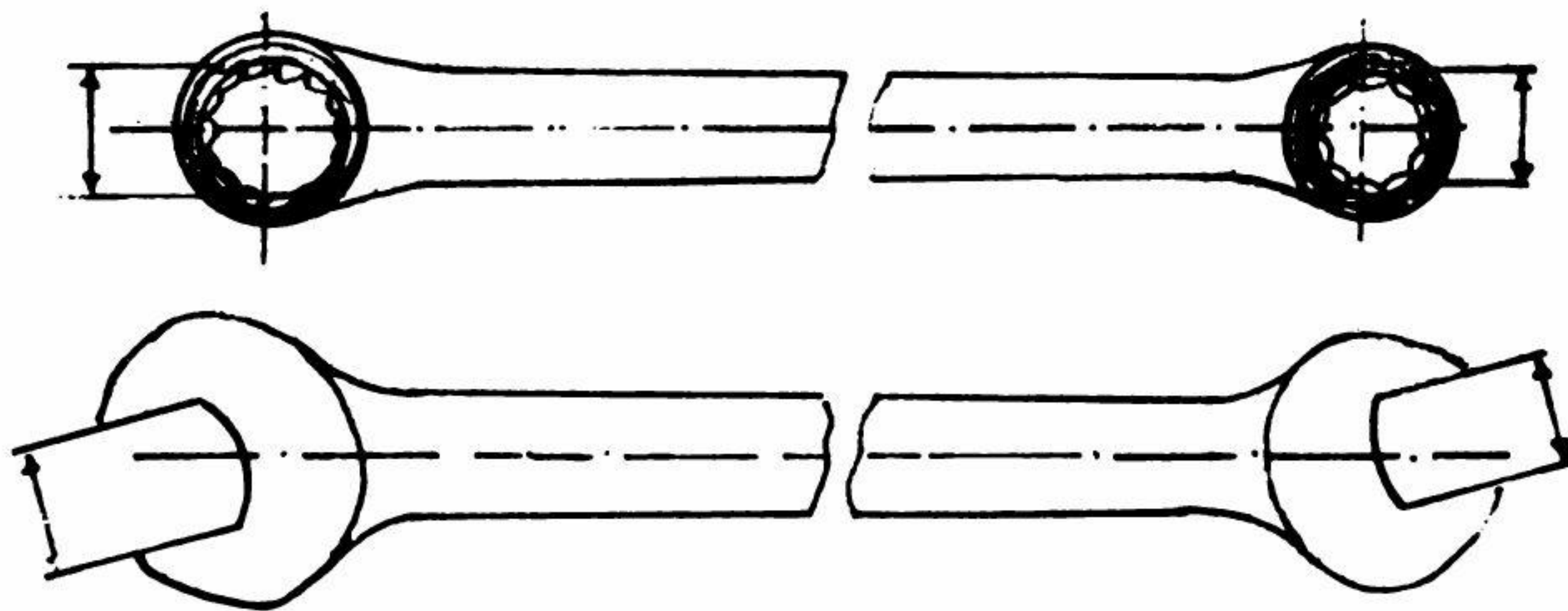


**KOMBINASI UKURAN KUNCI PAS DAN KUNCI RING GANDA****1. RUANG LINGKUP**

Standar ini meliputi kombinasi ukuran kunci pas dan kunci ring ganda.

**2. KOMBINASI UKURAN**

Kombinasi ukuran kunci pas dan kunci ring ganda seperti terlihat pada Tabel I, II, III dan IV.



**Gambar**  
**Kunci Pas dan Kunci Ring Ganda**

Tabel Kombinasi Ukuran Kunci Pas dan Kunci Ring Ganda

Tabel I

Satuan : mm

$S_1 \times S_2$	
Seri 1	Seri 2
3,2 x 4	
	4 x 5
5 x 5,5	
	5,5 x 7
7 x 8	
	8 x 10
10 x 11	
	11 x 13
	12 x 14
13 x 17	
	17 x 19
19 x 22	
	22 x 24
24 x 27	
	27 x 30
30 x 32	
	32 x 36
36 x 41	
	41 x 46
46 x 50	
	50 x 55
55 x 60	

Tabel II

Satuan : inchi

$S_1 \times S_2$	
Seri 1	Seri 2
	$\frac{1}{8} \times \frac{5}{32}$
$\frac{1}{16} \times \frac{1}{4}$	
$\frac{5}{16} \times \frac{11}{32}$	
$\frac{3}{8} \times \frac{7}{16}$	
	$\frac{7}{16} \times \frac{1}{2}$
$\frac{1}{2} \times \frac{9}{16}$	
	$\frac{9}{16} \times \frac{5}{8}$
$\frac{5}{8} \times \frac{13}{16}$	
	$\frac{5}{8} \times \frac{3}{4}$
	$\frac{11}{16} \times \frac{3}{4}$
$\frac{11}{16} \times \frac{11}{16}$	
$\frac{3}{4} \times \frac{7}{8}$	
	$\frac{13}{16} \times \frac{7}{8}$
$\frac{7}{8} \times \frac{15}{16}$	
	$\frac{15}{16} \times 1 \frac{1}{8}$
$1 \frac{1}{8} \times 1 \frac{5}{16}$	
$1 \frac{5}{16} \times 1 \frac{1}{2}$	
$1 \frac{11}{16} \times 1 \frac{7}{8}$	
$2 \frac{1}{16} \times 2 \frac{1}{4}$	



## Tabel Kombinasi Ukuran Kunci Pas dan Kunci Ring Ganda

Tabel III\*)

Satuan : mm

$S_1 \times S_2$
2,5 x 3,2
3,2 x 5,5
6 x 7
8 x 9
12 x 13
13 x 14
14 x 17
19 x 24
24 x 30
30 x 36

Tabel IV\*)

Satuan : inchi

$S_1 \times S_2$
$\frac{7}{8} \times 1 \frac{1}{16}$
$\frac{15}{16} \times 1$
$1 \times 1 \frac{1}{16}$
$1 \frac{1}{16} \times 1 \frac{1}{8}$
$1 \frac{1}{8} \times 1 \frac{1}{4}$
$1 \frac{3}{16} \times 1 \frac{5}{16}$
$1 \frac{1}{4} \times 1 \frac{3}{8}$
$1 \frac{1}{4} \times 1 \frac{7}{16}$
$1 \frac{3}{8} \times 1 \frac{1}{2}$
$1 \frac{7}{16} \times 1 \frac{1}{2}$
$1 \frac{5}{8} \times 1 \frac{13}{16}$
$1 \frac{7}{8} \times 2$
$2 \frac{3}{16} \times 2 \frac{3}{8}$

Catatan: Tabel III dan IV tidak dianjurkan.







